



FICHE TECHNIQUE REVÊTEMENT ANTI-HUMIDITÉ

Peinture imperméabilisante pour sceller les taches humides ou les zones mouillées par les fuites, la capillarité, etc. Respirable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nature:	Synthétique
Aspect:	Mat
Couleur:	Blanc
Densité:	1,6 Kg/litre.
Rendement:	Haut
Séchage:	Au toucher: 2 heures, Recouvrement 24 heures
Conditionnement	14litres, 4 Litres, 750ml

Nous déclinons toute responsabilité si le résultat final est affecté par des facteurs indépendants de notre volonté. L'utilisateur doit vérifier que le produit fourni s'adapte aux besoins auxquels il est destiné et doit effectuer un test préliminaire en cas nécessaire.

Les informations contenues dans cette fiche servent de guide à l'utilisateur mais n'offrent pas de garantie. Pour plus d'informations sur la sécurité et l'environnement, consultez la fiche de données de sécurité du produit.

FICHE TECHNIQUE REVÊTEMENT ANTI-HUMIDITÉ

APPLICATION

Sur béton, ciment, pierre, etc. même si la surface est humide, dans des sous-sols, garages, caves à vin, salles de bain, etc.

MODE D'EMPLOI:

Application: Brosse, Rouleau.

Diluant et nettoyage des outils: Solvant synthétique 103-X.

Surfaces non peintes: Enlevez la poussière et le salpêtre présents avec une brosse dure.

Les surfaces en mauvais état doivent être réparées avant de peindre.

Surfaces déjà peintes: Enlevez la peinture en mauvais état, ainsi que l'efflorescence, jusqu'à atteindre le support sain. Procédez ensuite comme pour les nouvelles surfaces.

Le revêtement anti-humidité peut être utilisé en tant que finition, mais il est conseillé d'appliquer une autre peinture de finition (plastique ou synthétique).

PRÉCAUTIONS:

Inflammable

Bien mélanger le contenu du récipient.

Appliquer sous bonne ventilation. Eviter l'inhalation prolongée et utiliser un masque en cas nécessaire

